

微研集談会当番表

通算	日程	担当	分野	分野長	司会(准教授)
570	2017.9.26 (火)	○	遺伝子生物学分野 免疫機能統御学(IFReC)	原 英三 岸本 忠三	前田 和彦 (自然免疫学分野)
			マラリア免疫学(IFReC)	Cevayir COBAN	
571	2017.10.24 (火)	○	発癌制御研究分野	岡田 雅人	伊勢 渉 (分化制御/IFReC)
			数本難病解明寄附研究部門 病原体同定研究グループ	木下 タロウ 中村 昇太	
572	2017.11.28 (火)	○	病原体同定研究グループ 数本難病解明寄附研究部門	中村 昇太 木下 タロウ	児玉 年央 (細菌感染分野)
			ウイルス複製研究グループ	小林 剛	
573	2018.2.27 (火)	○	免疫・生化学(IFReC)	長田 重一	渡邊 すぎ子 (遺伝子生物学分野)
			ワクチン創生プロジェクト	吉岡 靖雄	
574	2018.3.27 (火)	○	臨床感染症学研究グループ	神谷 亘	瀬川 勝盛 (免疫・生化学/IFReC)
			免疫応答ダイナミクス(IFReC)	鈴木 一博	
575	2018.4.24 (火)	○	実験免疫学(IFReC)	坂口 志文	末永 忠広 (免疫化学分野)
			分子ウイルス分野	松浦 善治	
576	2018.5.22 (火)	○	細菌感染分野	飯田 哲也	名田 茂之 (発癌制御研究分野)
			自然免疫学分野	審良 静男	
577	2018.6.26 (火)	○	分子細菌学分野	堀口 安彦	野崎 正美 (野崎グループ)
			分化制御(IFReC)	黒崎 知博	
578	2018.7.24 (火)	○	ワクチン動態プロジェクト	青枝 大貴	佐藤 裕公 (遺伝子機能解析分野)
			情報伝達分野	高倉 伸幸	
579	2018.9.25 (火)	○	免疫化学分野	荒瀬 尚	加藤 和貴 (ゲノム情報解析分野)
			遺伝子機能解析分野	伊川 正人	